

¡Ayúdanos a celebrar los Días de Campo y Vida Silvestre de Invierno y encuentra los espacios de naturaleza en tu vecindario!

Recoge un pasaporte para los Días de Campo y Vida Silvestre de Invierno, (WWFD, Winter Wildlife Field Days.) A continuación, ve a tinyurl.com/wwfd2021 para las actividades basadas en la naturaleza y la ciencia de una variedad de organizaciones. Sella el pasaporte y regístrate para ganar un parche de WWFD.

¡Haz tu primera actividad aquí con Corvallis Parques & Recreación (P&R)!



Desafío de P&R: Búsqueda de los Mapaches

¡Ayuda a encontrar el bebé mapache Blackberry y sus otros seis hermanos de camada! Ellos se asustaron un día mientras cazaban y se separaron. P&R cree que se escondieron en siete parques de la ciudad. ¿Puedes encontrarlos a todos?

Pistas: Los descubrirás en cada parque cerca de sitios con características importantes para la vida silvestre en invierno. Estos no son mapaches reales (lo siento!).

Explora estos parques para encontrar a Blackberry y sus 6 hermanos de camada:

Bruce Starker Arts Park and Natural Area
MLK Jr. Park
Village Green Park
Lilly Park
Tunison Park
Garfield Park
Cloverland Park



El mapache es el animal elegido de este año, ya que puede relacionarse con nuestros protocolos COVID en que son exigentes con la limpieza de sus manos (bueno, antes de comer) y usan una máscara (de acuerdo: mal puesta sobre sus ojos en lugar de su boca y nariz).

¡Excelente trabajo!
Encontraste a **Willow**, uno
de los mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Atrae a los polinizadores sembrando plantas nativas*

Mira detrás de mí y ve el domicilio de las abejas. Esta es una casa para todos los diferentes tipos de abejas nativas solitarias como las abejas albañiles. Las plantas nativas (plantas que se originan en un área y no son traídas de otras áreas) atraen a las abejas y otros polinizadores, como las mariposas. Los polinizadores transportan polen entre las plantas. Esto ayuda a las plantas a producir semillas que luego producen nuevas plantas. Muchas de estas plantas son alimento para animales salvajes. Muchas de estas plantas son alimento para ti. Todas las frutas y verduras que comes no podrían crecer sin la ayuda de los polinizadores.



Dato sobre los mapaches: Los mapaches son omnívoros. Comen plantas y animales. Sus favoritos incluyen plantas nativas como la mora y la frambuesa.

El resto de los compañeros de camada de Willow se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Encuéntralos a continuación en Garfield Park, Village Green Park, MLK Jr. Park, Lilly Park, Cloverland Park y Tunison Park.

¡Excelente trabajo!
Encontraste a *Ash*, uno de los
mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Participa como voluntario en los eventos de restauración de hábitat*

Mira detrás de mí y ve la variedad de árboles que los voluntarios plantaron a lo largo de la orilla del río. Esto evita la erosión y proporciona hábitat y cobertura. También verás la presa del castor y su casa. Un “lodge” es la casa de un castor. Está hecho de palos, barro y rocas. Los castores construyen presas para rodear su casa con agua. Esto lo hacen para protegerse de los depredadores. Los castores son animales muy importantes. Los estanques hechos por castores crean humedales que aumentan la variedad de plantas, aves y vida silvestre, mejoran la calidad del agua y aumentan las poblaciones de salmones y truchas. Los dientes de castor nunca dejan de crecer y sus cuatro dientes incisivos frontales se auto afilan. Los castores son vegetarianos.



Dato sobre los mapaches: ¿Sabías que los mapaches son excelentes nadadores?

El resto de los compañeros de camada de Ash se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Parque Garfield, Parque Starker Arts, Parque MLK Jr., Parque Lilly, Parque Cloverland y Parque Tunison.

¡Excelente trabajo! Encontraste a **Blackberry**, uno de los mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Mantén limpias los canales de agua.*

Mira detrás de mí y ver el arroyo “Lamprey Creek”. Tiene tres millas de largo y es el hogar de peces nativos como la trucha cutthroat (degollada) y la lamprea del Pacífico. ¡Las lampreas del Pacífico son de un extraño aspecto! En forma de anguila, no tienen mandíbulas ni aletas emparejadas como otros peces. Son una importante fuente de alimento para otros animales e incluso para las personas. Su número está disminuyendo debido a la falta de paso (causada por alcantarillas y otras desviaciones de agua), la degradación de arroyos y llanuras de inundación y la mala calidad del agua. Ayuda a mantener las aguas limpias recogiendo desechos de mascotas, usando fertilizantes para el césped que no tengan fósforo, colocando la basura en contenedores y usando un lavado de autos comercial en lugar de lavarlo en casa o en la calle.



Dato sobre los mapaches: Algunos de los alimentos favoritos de un mapache se encuentran en y cerca del agua; cangrejos, ranas y gusanos.

El resto de los compañeros de camada de Blackberry se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Encuéntralos a continuación en Garfield Park, Starker Arts, Village Green, Lilly Park, Cloverland Park y Tunison Park.

¡Excelente trabajo!
Encontraste a **Red**, uno de
los mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Siembra un árbol.*

Mire a tu alrededor y puede ver secoyas gigantes, ámbar y roble alfiler. Otros árboles comunes en Corvallis son arce, fresno, cerezo y más. Los árboles proporcionan una fuente de alimento y son el hogar de muchos animales nativos. Los árboles también proporcionan refugio contra el viento invernal y el calor del verano. Los árboles producen su comida a través de la fotosíntesis y sacan dióxido de carbono del aire.

Esto es bueno porque el dióxido de carbono es un gas de efecto invernadero que contribuye al cambio climático. ¿Sabías que Corvallis Parks & Recreation puede ayudarte a plantar un árbol? Puede obtener más información sobre la silvicultura urbana en Parques y Recreación en nuestro sitio web de la ciudad.



Dato sobre los mapaches: Los mapaches son principalmente nocturnos (activos por la noche). Durante el día, pueden usar ramas de árboles, troncos huecos y cavidades de árboles como guaridas.

El resto de los compañeros de camada de Red se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Sigue buscando y encuéntralos en MLK JR, Starker Arts, Village Green, Lilly Park, Cloverland Park y Tunison Park.

¡Excelente trabajo!
Encontraste a **Oak, uno de**
los mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Aprécia la diversidad de árboles y plantas.*

Explora este pequeño arboreto o jardín de árboles. ¿Cuántos árboles diferentes hay aquí? Los árboles, y otra vegetación como arbustos y flores, proporcionan en invierno alimento y hábitat para la vida silvestre. Cada tipo de árbol y planta ofrece diferentes beneficios. A los mapaches y las aves les gusta comer las bellotas del Roble Alfiler (Pin Oak) de este parque. Las ardillas construyen nidos en una variedad de árboles. Los árboles y otras plantas florecen en diferentes momentos durante el año. La Ciruela india (Osoberrys) y las moras de nieve (Snowberrys) son arbustos nativos que no florecen y dan fruta hasta el invierno. Esto permite que haya comida tanto en invierno como durante todo el año.



Dato sobre los mapaches: El nombre científico para el mapache es *Procyon lotor*. El término especie *lotor* significa “lavadora”. Los mapaches lavan su comida en agua antes de comerla. Incluso sin agua alrededor, hacen como si lavaran los alimentos. Este comportamiento probablemente suaviza los alimentos y elimina la suciedad y la arena en los dientes del animal.

El resto de los compañeros de camada de Oak se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Búscalos y encuéntralos en: MLK JR, Starker Arts, Village Green, Lilly Park, Garfield Park & Tunison Park

¡Excelente trabajo! Encontraste a **Cherry**, uno de los mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Utiliza alimentos de alta calidad diseñados para aves salvajes en comederos de pájaros.*

Mira hacia el cielo para encontrar uno de los pajaritos locales el pinzón de casas. Esta ave social rara vez se le ve sola. Es un ave pequeña, los machos tienen la frente, garganta, ceja y pecho de color rojo o rojo anaranjado. Sus nidos, de tres a siete pulgadas de ancho, tienen forma de copa y están hechos de tallos, hojas, ramitas, cuerdas y plumas y con materiales más finos en el interior. Los pinzones de casa prefieren los comederos con semillas de girasol de aceite negro. Estas semillas y las semillas de cardo son ideales para picos pequeños. Compara estas semillas con otras menos deseables como el mijo, semillas de lino, semillas de colza y avena que las botan fuera del comedero y pueden hacer crecer plantas invasoras. La plantación de árboles y arbustos nativos y frutales como saúco, bayas, cornejo y moras de nieve proporcionan banquetes a las aves en el otoño y en el invierno también.



Dato sobre los mapaches: Los mapaches caminan con patas planas como los humanos y sus patas delanteras funcionan como manos humanas. ¡Ellos pueden abrir puertas, refrigeradores y potes de basura! Asegúrate de cerrar tus contenedores de basura al aire libre para evitar que los mapaches se conviertan en plagas.

El resto de los hermanos de camada de Cherry se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Encuéntralos ahora en: MLK JR, Starker Arts, Village Green, Cloverland Park, Garfield Park & Tunison Park

¡Excelente trabajo!
Encontraste a **Maple**, uno de
los mapaches perdidos.



Winter Wildlife Field Days

¿Cómo puedes ayudar a otros animales silvestres en invierno? *Observa la vida silvestre de invierno en parques y espacios abiertos cerca de ti.*

Tómate un momento para estar en silencio. ¿Qué sonidos oyes? Además de los sonidos hechos por el hombre, es probable que escuches la brisa agitando las ramas de los árboles. Probablemente también escuches el llamado y el canto de los pájaros. Observa el techo del salón. Echa un vistazo a las copas de los árboles. Muchas aves, incluidas las golondrinas de granero emparejadas, viven y usan este parque. Su vientre es bronceado y tiene plumas rojizas alrededor de su pico. Para la vida silvestre, este parque es un hogar. Un lugar donde encontrar comida y refugio. ¿Qué beneficios proporcionan los parques a las personas? Fomentan la actividad y son un lugar para conectarse. Los parques proporcionan un espacio más fresco durante el calor del verano. Incluso si no hay muchos árboles de sombra, la hierba y otras plantas son más frías que el cemento de las aceras y las carreteras. Los árboles y los espacios verdes ayudan a limpiar el aire al absorber el dióxido de carbono, un gas de efecto invernadero que contribuye a un clima cálido.



Dato sobre los mapaches: Los mapaches bebés son llamados “cachorros”. Las madres tienen bebés de abril a mayo. Por lo general, tienen tres o cuatro hijos, pero podrían tener tan solo uno o hasta siete. Los bebés nacen sin pelaje.

El resto de los compañeros de camada de Maple se esconden en otros 6 parques en Corvallis. Encuéntralos próximamente en MLK JR, Starker Arts, Village Green, Cloverland Park, Garfield Park & Lilly Park